

8

VERIFICA EL NIVEL DE ACEITE DE TRANSMISIÓN ESTÁNDAR

INTRODUCCIÓN

Cuando existe un nivel bajo de aceite de transmisión y/o transeje estándar provoca un desgaste en los engranes, baleros y en los sincronizadores, por lo que es importante mantener el nivel adecuado para evitar dichos desgastes.

El aceite de transmisión y/o transeje estándar generalmente debe ser reemplazado cada 50 mil kilómetros o cada 2.5 años, usando desde un aceite SAE 90 hasta un aceite SAE 140. Se deben consultar las especificaciones de cada fabricante en particular.

EQUIPO Y HERRAMIENTA

- Rampas
- Gato
- Juego de llaves
- Aceite

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

El vehículo debe estar asegurado mediante soportes y calzas para evitar accidentes. Se debe tener cuidado para evitar quemaduras con el aceite caliente.

A continuación se describe el proceso para verificar el nivel de aceite de transmisión y/o transeje estándar.

Coloca el vehículo en un lugar plano.



Quita el tapón de llenado de aceite.



Si observas que el aceite se derrama, el nivel es correcto.



En caso contrario, agrega aceite que puede ser desde un SAE 90 hasta un SAE 140.



Y por último, coloca el tapón.

